Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





AX 2571.100 Placa flangeada metálica

Estado: 30-10-2025 (Fonte: rittal.com/pt-pt)



AX 2571.100 - Placa flangeada metálica com perfurações métricas pré-estampadas, para AX

Simplesmente perfurar os orifícios para os prensa-cabos utilizando uma chave de fenda.

Recursos

Cód. Ref.	AX 2571.100	
Descrição do produto	Simplesmente perfurar os orifícios para os prensa-cabos utilizand uma chave de fenda.	
Material	Chapa de aço	
Cor	RAL 7035	
Nota	O devido tamanho da placa flangeada é indicado na respectiva caixa	
Quantidade de perfurações	2 x M12	
métricas pré-estampadas	2 x M16	
	9 x M20	
	5 x M25	
	1 x M32	
	1 x M40	
Dimensões	Largura: 256 mm	
	Profundidade: 149 mm	
Adequado para	Tipo de caixa: AX	
Placa flangeada	Tamanho: 1	
Grau de proteção IP segundo a norma EN 60 529	IP 66 no caso de montagem adequada	
Classificação dos tipos segundo	Tipo 1	
os padrões UL 50E	Type 12K	

© Rittal 2025 2

Recursos

Number knockouts	2	
	2	
	9	
	5	
	1	
	1	
Metric diameter	M12	
	M16	
	M20	
	M25	
	M32	
	M40	
Emb.	1 unid.	
Peso líquido	0.46	
Peso bruto	0.469	
PCF/emb (cadle to gate)	2,3 kg CO2 eq (Cat B)	
Nota sobre a classe de pegada de	Categoria B: valor PCF (cradle to gate) calculado aproximadamente	
carbono do produto (PCF)	com base no peso do produto e declarado voluntariamente	
Número da tarifa alfandegária	73079100	
EAN	4028177925304	
E-Number Sweden	E3465295	
ETIM 9	EC000211	
ETIM 8	EC000211	
ECLASS 8.0	27142421	

Aprovações

Aprovações	UL + C-UL - FTTA	

© Rittal 2025 3